In	dex	of C	laims	;
		,		1

Application/	Control No.	Applicant(s)/i	
09/771,121		JOHANSSO	N ET AL.
Examiner		Art Unit	
Ian N. Moor	e	2616	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

4	١,	Appeal
C	כ	Objected

Cla	Claim Date									
J16		<del>                                     </del>			_		Ť	· · ·	1	гН
Final	Original	9/6/05	5/16/06	90/8/6	5/16/07					
	1	1	1	1	1	`				
	2	1	1	1	1			L	_	
	3	1	1	1	1		<u></u>			Ш
	4	1	1	1	1	_				Ш
	5	1	1	1	1	<u></u>				Ш
	6	1	1	1	1	L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	7	1	7	1	1	_	<u> </u>			Ш
	8	V	7	1	7			_		
	9	×	~	v .	7	_	_	L	<u> </u>	$\vdash$
	10	9	0	0	7		_		ļ	Н
	11	V	7	V	-7		<u> </u>	_	┝	Н
	12	-/	J	-/	N.	-		<del> </del>	<del> </del>	Н
	14	1	N N	7	7	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	15	1	1	1	7	<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	16	J	J	1	7			<u> </u>		H
	17	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	777777707777777777777777777777777777777	77777770777777777777777777	ファファファファファファファファ	-	<del>                                     </del>		<del> </del>	$\vdash\vdash$
	18	ij	7	Ì	J		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	19	Ť	Ì	Ì	Ì		-		$\vdash$	$\vdash$
	20	Ì	Ì	Ì	†		_		<u> </u>	Н
	21	V	1	Ì	Ì			_	$\vdash$	
	22	0	0	0	7 7 7					
	23	1	1	1	1					
	24		1	1	1			_		П
	25								$\vdash$	
	26						П			
	27									
	28									
	29									
	30									
	31		Ш							
	32							<u> </u>		Ш
	33	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	34	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	35	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	37	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	Н
	30	⊢	-	-	<u> </u>					$\vdash$
		<del> </del>	$\vdash$		<u> </u>		├─	<del> </del>		
	40	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	42	├─	$\vdash$	<del> </del>		├		-	$\vdash$	$\vdash$
	42	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	43	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-		<del> </del>	$\vdash$	Н
	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	46	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	H
	48		<u> </u>	H	-	<del>                                     </del>	<u> </u>	-	m	$\vdash$
	49	_	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	一	H
	50	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$

Cla	,im					201	_			
Cie	11111	<del> </del>	г	1		Date	_		_	
Final	Original		٠							
	51									
L	52 53	L								
	53									
	54	$ldsymbol{ld}}}}}}$								
	55		<u> </u>	L		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	56	_	L	_		L	<u> </u>			
	57						_		L	
	58	_	L_	L		L	<u> </u>		L	
	59		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	
	60	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	Щ	_
	61		_				<u> </u>	<u> </u>		
	62	<u> </u>	<u> </u>	_	_			L_		
	63	_	<u> </u>	_	L					_
	64	_	ļ	ļ	<u> </u>					_
-	65		<u> </u>	_			_	$\vdash$	_	
<u> </u>	66	_		_	_			<u> </u>	$\vdash$	
	67	_	<u> </u>	<u> </u>		_				
<b>—</b>	68		-	-	l—	_		-		
-	69 70	-					_	_	<u> </u>	
-	71		$\vdash$							
$\vdash$	72		$\vdash$	-	-					
-	72 73	Н	H	⊢	-		-	H		_
-	74	$\vdash$			-			$\vdash$	$\vdash$	
	75	-	├	-				-		_
$\vdash$	76	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	_
	77	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			_		
	78		<del> </del>		<u> </u>					-
	79		<u> </u>	-	-					-
	80			_	$\vdash$					_
	81	_			Г			_		
	82									
	83		$\vdash$						Т	
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90						L			
	91		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		
	92	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L		<u>_</u>	ļ		<u></u>
	93	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	L
	94	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.
<u> </u>	95	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	96	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	L	L	ļ	<u> </u>	ļ	_
	97					ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
<u> </u>	98	<u> </u>	⊢	├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ऻ_	_
$\vdash$	99	<b>-</b>	├	├	⊢	├-	<u> </u>	$\vdash$		
L	100	L	L	L_	L	<u> </u>		L	<u> </u>	

Total	Cli	aim	Date								
101			$\vdash$			г <del>-</del>	<u> </u>	ř–			ГП
103	Final							:			
103		101									
104		102									
105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		103							$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104	L.	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	L	Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		105	ļ			<u> </u>		_			_
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105		_	-	<u> </u>					Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	┝	-	_	$\vdash$		_	_		-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	-	-		$\vdash$	$\vdash$				
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	$\vdash$	-		$\vdash$		-	_	-	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	$\vdash$				-				
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									П
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113				_				П	
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116									
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117							ļ		Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	L.				Щ	<u> </u>	ļ	_	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	$\vdash$		_	<b> </b> -		<u> </u>	L.,	<u> </u>	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>		-	<u> </u>	$\vdash$	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-	$\vdash$	$\vdash$	L	<u> </u>	H	<u> </u>		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	-	$\vdash$	$\vdash$	H			$\vdash$	$\vdash$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			$\vdash$	-	<b></b>	-	_	$\vdash$	$\vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_	-		-	┝				Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_	-		-			-		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132					L		L		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	L	L.			$oxed{oxed}$		<u> </u>	L	$\Box$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	L			$\vdash$	<u> </u>	L	-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	_	-	<u>-</u> -	-	<u> </u>	<u> </u>	-	$\sqcup$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	H		$\vdash$	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		-	-	H	$\vdash$	١	-	$\vdash$	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148			$\vdash$	<del> </del>		一	H	<u> </u>	H	$\vdash$	Н
141		140	$\vdash$	Н		<u> </u>	-		-	Н	Н
142 143 144 145 146 147 148 149			$\vdash$	Г	Т	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
143				П		Г	Г		Т	Г	П
144											
146 147 148 149 149		144									
147 148 149											
148											
149			<u> </u>	_		_	_		L	L.	Щ
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		L	L	<u> </u>
150				ļ	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
		150	L	<u></u>	<u> </u>	L	L	L	L	L	Ш